

21000

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 27-1		NOMBRE: MOGUER				Nº MILITAR: 10-41		Nº GEOG.: 1000		
EMPRESA: ENADINSA			AD		ESPECIALISTA: FERNANDO PASTOR			FP		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2	1				L	1		-	T ^{Bc} ₁₂	
5		FA-G			T	1			T ^{Bc} ₁₂	
8	1					1	M		T ^{Bc} ₁₂	
9		G				1			"	
15	1				L	1			"	
17	1					1	M		"	
18		FA-G			T	1			"	
19		FA-G			T	1			"	
21	1					1	M		"	
22	1				L	1			"	
23		FA			T	1			"	
34		FA-G			T	1			Q	
36		G				1	X		Q	
37		FA-G			T	1			Q	
38		FA-G			T	1			Q	
46	1				L	1			T ^{Bc} ₁₂	
47		FA-G			T	1			"	
48	1					1	M		"	
49	1					1	M		"	
52		FA-G			T	1			Q	
60		FA-G			T	1			Q	
64		FA-G			T	1			Q	
66		FA-G			T	1			Q	
71		FA-G			T	1			Q	
72		FA-G			T	1			Q	
75		FA-G			T	1			Q	
76		FA-G			T	1			Q	
83		FA-G			T	1			Q	
84		FA-G			T	1			Q	
86	1				L	1			Q	
87		FA-G			T	1			Q	
88		FA-G			T	1			Q	
89		FA-G			T	1			Q	
96		FA-G			T	1			Q	
97		FA-G			T	1			T ^B ₂ -Q	
98	1				L	1			"	
99		FA			T	1			"	
129		FA-G			T	1			Q	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 27-1		NOMBRE: MOGUER				Nº MILITAR: 10-41		Nº GEOG.: 1000		
EMPRESA: ENADINSA			AD		ESPECIALISTA: FERNANDO PASTOR			FP		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
131	1				L	1			T ^{BC} ₁₂	
139	1				L	1			T ^{BC} ₁₂	
145	1				L	1			"	
149	1				L	1			"	
152	1				L	1			"	
156		FA-G			T	1			Q	
160		FA-G			T	1			T ^B ₂ -Q	
168	1				L	1			"	
174		FA-G			T	1	X		Q	
175		FA-G			T	1			Q	
180		FA-G			T	1			Q	
182	1				L	1			T ^{BC} ₁₂	
185		FA-G			T	1			T ^B ₂ -Q	
186	1				L	1			"	
187	1				L	1			"	
188		FA-G			T	1			"	
189	1				L	1			"	
190		FA-G			T	1			"	
191	1				L	1			"	
192		FA-G			T	1			"	
193		FA-G			T	1	X		T ^B ₂ -Q	
194		FA-G			T	1			"	
195		FA-G			T	1			"	
196		FA-G			T	1	X		"	
197		FA-G			T	1			"	
198		FA-G			T	1			"	
199		FA-G			T	1			"	
200	1				L	1			"	
201		FA-G			T	1			"	
202		FA-G			T	1			Q	
203		FA-G			T	1			Q	
204		FA-G			T	1			Q	
205		FA-G			T	1			T ^B ₂ -Q	
206		FA-G			T	1			Q	
207		FA-G			T	1			T ^B ₂ -Q	
208	1				L	1			T ^{BC} ₁₂	
209	1				L	1			"	
210	1				L	1			"	

- | | | |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|
| (1) FC = Ficha Carbonatadas | D = Difracción | T = Lámina transparente |
| FA = Ficha Areniscas | I = Informe | (2) L = Levigado |
| C = Calcimetría | MP = Minerales pesados | C = Celdilla |
| G = Granulometría | | P = Probeta |
| | | (3) X = Muestra mano |
| | | M = Macrofauna |

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 27-1		NOMBRE: HOGUER				Nº MILITAR: 10-41		Nº GEOG.: 1000		
EMPRESA: ENADIMSA			AD		ESPECIALISTA: FERNANDO PASTOR			FP		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M. Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
211	1				L	1			T ₂ ^B -Q	
212	1				L	1			"	
213	1				L	1			"	
214		FA-G			T	1	X		"	
215		G				1			Q	
216		G				1			Q	
217		G				1			Q	
222	1				L	1			T ₁₂ ^{Bc}	
223	1				L	1			T ₁₂ ^{Bc}	
224	1				L	1			"	
225	1				L	1			"	
226		FA-G			T	1			"	
227	1				L	1			"	
228	1				L	1			T ₁₂ ^{Bc}	
229	1				L	1			"	
230	1				L	1			"	
231	1				L	1			"	
232	1				L	1			"	
233	1				L	1			"	
234	1				L	1			"	
235	1				L	1			T ₁₂ ^{Bc}	
236	1				L	1			T ₁₂ ^{Bc}	
237	1				L	1			"	
238	1				L	1			"	
239	1				L	1			"	
240		FA-G			T	1			Q	
241		FA-G			T	1	X		T ₂ ^B -Q	
242		FA-G			T	1	X		"	
243		G				1			"	
244		FA-G			T	1			"	
245		FA-G			T	1	X		Q	
246	1				L	1			T ₁₂ ^{Bc}	
247	1				L	1			"	
248	1				L	1			"	
249	1				L	1			"	
250	1				L	1			"	
251	1				L	1			"	
252		FA-G			T	1			Q	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 27-1		NOMBRE: MOGUER				Nº MILITAR: 10-41		Nº GEOG.: 1000		
EMPRESA: ENADINSA			AD	ESPECIALISTA: FERNANDO PASTOR				FP		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
253		FA-G			T	I			Q	
254		G				I			Q	
255		G				I			Q	
256		FA-G			T	I			Q	
257		FA-G			T	I			Q	
258		FA-G			T	I			Q	
259		FA-G			T	I			T ₂ -Q	
260		FA			T	I	X		Q	
261		G			T	I			Q	
262		FA-G			T	I			Q	
263	I	FA-G			LT	I	X		T ₂ -Q	
264	I	FA-G			LT	I			"	
265	I	FA-G			LT	I	X		"	
266	I	FA-G			LT	I	X		"	
267	I	FA-G			LT	I	X		"	
268	I	FA-G			LT	I	X		"	
269	I	FA-G			LT	I	X		"	
270	I	FA-G			LT	I	X		"	
271	I	FA-G			LT	I	X		"	
272	I	FA-G			LT	I			"	
273	I	FA-G			LT	I	X		"	
274	I				L	I	X		T ₂ -Q	
275	I				L	I	X		"	
276	I				L	I	X		"	
277	I				L	I	X		"	
278	I				L	I	X		"	
279	I				L	I	X		"	
280	I				L	I	X		"	
281	I				L	I	X		"	
282	I				L	I	X		"	
283	I				L	I	X		"	
284	I				L	I	X		"	
285	I				L	I	X		"	
286	I				L	I	X		"	
287	I				L	I	X		"	
288	I				L	I	X		"	
289	I				L	I	X		"	
290	I				L	I	X		"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 27-1		NOMBRE: MOGUER				Nº MILITAR: 10-41		Nº GEOG.: 1000		
EMPRESA: ENADIN SA				AD		ESPECIALISTA: FERNANDO PASTOR			FP	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
291	1				L	1	X		T ^{BC} ₁₂	
292	1				L	1	X		"	
293	1				L	1	X		"	
294	1				L	1	X		"	
295	1				L	1	X		"	
296	1				L	1	X		"	
297	1				L	1	X		"	
298	1				L	1	X		"	
299	1				L	1	X		"	
300	1				L	1	X		"	
301	1				L	1	X		"	
302	1				L	1	X		"	
303	1				L	1	X		"	
304	1				L	1			"	
305	1				L	1			"	
306	1				L	1	X		"	
307		FA-G			T	1			Q	
308		FA-G			T	1	X		Q	
309		FA-G			T	1	X		Q	
310		FA-G			T	1			Q	
311		FA-G			T	1	X		Q	
312		FA-G			T	1			Q	
313		FA-G			T	1	X		Q	
314		FA-G			T	1			Q	
315		FA-G			T	1			Q	
316		FA-G			T	1			Q	
317		FA-G			T	1			Q	
318		FA-G			T	1			Q	
319		FA-G			T	1	X		T ^B ₂ -Q	
320		FA-G			T	1			"	
321		FA-G			T	1			Q	
322		FA-G			T	1			Q	
323		FA-G			T	1			Q	
324		FA-G			T	1			Q	
325		FA-G			T	1	X		T ^B ₂ -Q	
326		FA-G			T	1	X		"	
327		FA-G			T	1	X		Q	
328		FA-G			T	1			Q	

- (1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría
- D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados
- (2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta
- (3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

FOTOGRAFÍAS 21300

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 27-1 NOMBRE: MOGUER Nº MILITAR: 10-41 Nº GEOG.: 1000.

EMPRESA: ENADIMSA ΔD ESPECIALISTA: FERNANDO PASTOR FP

Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M. Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
350						1			T ^{Bc} ₁₂	
351						1			Q	
352						1			Q	
353						1			T ^B ₂ -Q	
354						1			Q	
355						1			"	
356						1			"	
357						1			"	
358						1			"	
359						1			T ^{Bc} ₁₂	
360						1			"	
361						1			Q	
362						1			T ^B ₂ -Q	
363						1			Q	
364						1			"	
365						1			T ^B ₂ -Q	
366						1			T ^{Bc} ₁₂ -T ^B ₂ Q	
367						1			T ^{Bc} ₁₂	

(1) FC = Ficha Carbonatadas D = Difracción T = Lámina transparente
 FA = Ficha Areniscas I = Informe L = Levigado
 C = Calcimetría MP = Minerales pesados C = Celdilla (3) X = Muestra mano
 G = Granulometría P = Probeta M = Macrofauna